Issue Classification										

_	Application No.	Applicant(s)	
	09/869,325	OHKI, YUTA	
	Examiner	Art Unit	
	John K Ford	3753	

7			Friday Jawa Tudi Najara Tudi Najara			IS	SSU	E CI	_AS	SIFI	CAI	TIO1	V	3.08.87°				
		ORIGINA	۱L :								CALLED AND ALL ALL OF	23 2 2 22	REFEREN	CE(S)				
CLA	ss		SUBCL	ASS	CI	ASS	2000			SI	JBCLAS	S (ONE	SUBCLAS	S PER BLO	CK)			
1/2			263			65		64	6	2000	168	<u> </u>	48.1	206				
		Analysis Santagara		1			000000	CONTROL PRO	6000000 ud	701	200							
INIE	INTERNATIONAL CLASSIFICATION			1 22_	67.		109		116						91.39948 648848			
1-12	51	3 -	29 <i>/</i>	00		435		3.5.1	28	6,1	288	.1						
			/			62	3.	レー										
			,															
			,															
	3 23.0							30000000 3 * * * 2 X X X	\bigcirc	\checkmark	\sim							
									<i>\].,</i>	\wedge								
								/	XIII		/		K Pord	Total 0	laims	Allow	ed:	0
	(Assi	stant Ex	camine	r) (E	ate)			اسست		TA .	.	a differences	Exemin				666J	
	1	\bigcirc			3/		س	~ <i> </i>	W/S	(~ 1	20			O.G. t Claim(:	e)		.G. t Fig.
,	l	m_{δ_0}	9.1 •- r		,7.7	\(\text{\$\texitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{		Prin	nary Ex	aminer)		(Date	٠	[[] []	(craini) او	٠,	1 101	₁₉
[(L)	eyai in:	strumen	ııs ⊏Xa	mmer)	(Date	,		/``	• Til)			1		10	M2
								<i>-</i>								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Claims	renun	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	/ appli	cant		PA		.D.	ļ.,	□ R	1.47
	<u> </u>			क		_ 1	<u> </u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>	:	লু		_	অ
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
L	ŏ		ᄕ	ō		ш	ŏ		ш	ဝံ		"	ŏ =:	<u> </u>	ŏ		u.	ō
-	V	1		31			61			91		 	121		151			181
	8	1		32			62			92			122		152			182
	8	1		33			63			93			123		153			183
	M			34			64			94			124		154			184
	15			35			65			95			125		155			185
	Z.			36			66			96			126		156			186
	(7)			37			67			97			127		157			187
2	8			38			68			98			128		158 159			188
3	9			39 40			69 70			99 100			129		160			189 190
11	11			41			71			100	ł:::::::::::::::::::::::::::::::::::::		131		161			191
12	12			42			72			102	1		132		162			192
	78			43			73			103			133		163			193
	74			44			74			104			134		164			194
6	15]		45			75			105			135		165			195
27	16			46			76			106			136		166			196
Ø	17			47			77			107			137		167			197
9	18			48			78			108		<u> </u>	138		168			198_
10	19 20	╆		49 50			79 80			109 110		 	139 140		169 170			199 200
	21	1. }		51			81			111	ļ	 	141	:::: 	171			201
	22	1	_	52			82			112			142		172			202
	23			53			83			113			143		173			203
	24			54]		84			114			144		174			204
	25			55			85			115			145		175			205
	26			56			86_			116			146		176			206
<u> </u>	27			57			87			117	 		147		177			207
-	28			58			88			118	<u> </u>		148		178			208
-	29			59			89			119	ł:::::::::	 	149		179			209
	30	nd Trad		60	[::::::::::: <u>]</u>		90	<u> </u>		120		L	150		180			210